Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/601,307	KUBO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Phu Vu	2871	

Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
 Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Γ				Date				_
الله الله	4			$\Box$			$\neg$		$\dashv$	
Final	Original	9124/15								
=										
_	-				$\vdash$		-		_	-
-		_	i		-				_	-
	3	Ξ								Ш
1	4	=							1	
$\neg$	5	7								
-	6		<u>,                                    </u>		_	_				$\dashv$
+	1 2 3 4 5 6 7			<u> </u>		_			_	$\dashv$
$\perp$										
	8	-								
1	8 9	-								
T	10	=								$\Box$
1	11	-			_					$\Box$
H	12	=	$\vdash$	$\vdash$			-			$\vdash \vdash$
Ψ_	12	1	<u> </u>	├	<del> </del>	<u> </u>		_	<u> </u>	ш
<u> </u>	13	7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ь		<u> </u>	Ш
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	•	_	<u> </u>	_	L			L.	Ш
	15	_	L	L	L	L	L	L	L	
<u> </u>	16	=								
	17	,								П
$\vdash$	12	1	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
$\vdash$	10	1	-	⊢	├—	┝				Н
$\perp \!\!\!\! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! $	19	V	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Ш
<u> </u>	20	>		L						
	21									
	22					_				
	23	_		_			$\overline{}$		_	
	24	┢	$\vdash$	┝	⊢	<del> </del>		-		Н
	24	$\vdash$	⊢		-			_	_	Н
	25	┞	_	<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>		_	_	Ш
	26	<u></u>	L	L	<u></u>	L				
1	27	1	Į		1	1				
	28 29 30 31									
	29				<u> </u>					П
<b></b>	30	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_		$\vdash$	$\vdash$	Н
	30	_	┝	⊢	-		-		_	H
	31	-	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> —                                   </u>	$\vdash$	Ш
	32	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	Ш
L	33	L	L	L	L	L	L		L	
	33 34 35				1				L	]
	35	Г	Г	Γ	Π					П
<del>                                     </del>	36		Т	Т	T		H		$\vdash$	Н
	36 37	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├	┝	-	$\vdash$	$\vdash$
	3/	Ι	⊢	$\vdash$	₩	-	$\vdash$	-		$\vdash\vdash$
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>_</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	39	oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>	L		L	Ш
	40				Ľ	L		L <sup>-</sup>	L	
	41	Γ	Г	Г						
_	42	⇈	<del>                                     </del>	Ι	t	_			I	М
_	43	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	-	-	$\vdash$	$\vdash$
		$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	44	├		<b>!</b>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	45	$\vdash$	_		$oxed{}$				_	Ш
L	46	L	L	L		L	L	L	L	<u>L</u> ]
	47	Γ			Γ	Γ		Ī		П
	48	Π	$\vdash$	Г	$\vdash$	Г				М
<del></del>	49	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$t^{-}$	Н	$\vdash$	┢	$\vdash$	Н
<del></del>	50	<del>  -  </del>	-	-	$\vdash$	1	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
L.,.	1 30	L	L	٠			Ц		<u> —</u>	ш

Cla	im	Date									
					ī						
Final	Original										
-				$\vdash$				_			
<u> </u>	51 52		-	Н	_			_	$\dashv$	_	
	53	-		-				_		-	
	54									=	
	55								$\dashv$		
	56										
	57										
	58										
	59										
<u></u>	60										
	61										
	62	_			_	_	_	_			
-	63 64	_		_		Н	_				
-	65	_	_			Н					
-	66				-	-	_				
-	67					Н					
	68					Н	_			_	
	68 69										
	70										
	71 72										
	72										
	73 74 75										
-	74	_				ļ.,		-		-	
	75				_		_	_	_		
-	77				-		$\vdash$				
-	76 77 78			_	-	$\vdash$	$\vdash$	-			
	79	_			_						
	80	$\vdash$	Г							-	
	81										
	82 83										
	83								L		
<u> </u>	84			<u> </u>	L					_	
<u> </u>	85	<u> </u>	H	_	_	$\vdash$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	
<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_	_	_	
	87 88	-	-		<u> </u>	-	_	<u> </u>			
	89	⊢	$\vdash$	┝	⊢	H		$\vdash$	_	$\vdash$	
	90	-	-	_	-			$\vdash$	-	_	
	91	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
	92	$\vdash$	<b>-</b>	<del>                                     </del>	<u> </u>		<u> </u>	-		_	
	93										
	94										
	95										
<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	ldash	_	L	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	97	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
-	98	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢	<u> </u>	$\vdash$	⊢	
$\vdash$	100	-	$\vdash$	┝	-	-	<del> </del>		-	$\vdash$	
			1	1	L	1	i	1	1	l	

Te   Fig.   Fi	Cla	Date									
101										1	
104	Final										
104		101									
104		102									
104		103									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		I 104 I			<u> </u>					Щ	_
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105		_	<u> </u>		Ш				$\Box$
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146		106			_	_				Ш	$\dashv$
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107		-	<u> </u>	_	-	_	_	Щ	$\dashv$
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		100	_	-	⊢		-		_	-	$\dashv$
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146		110	_	H	┢	-	-	$\vdash$			$\dashv$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111	-	<del></del>	┝			-	-	_	$\vdash$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112		-	┢─			-		-	$\dashv$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113		_	$\vdash$		-		-	$\vdash$	$\dashv$
116       117         118       119         120       121         122       123         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146		114			$\vdash$				_		$\dashv$
116       117         118       119         120       121         122       123         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146		115									
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146		116									
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146		117									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119			L						
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120		L							
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121	_	_	_	<u> </u>	_	_	L	_	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	_	122			$\vdash$	-	<u> </u>		_	_	$\vdash$
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123			-	├	-				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		124		-	-		-		<u> </u>	-	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		126	┝		┝	-			-	$\vdash$	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		127	┢	_	┢	$\vdash$	_		$\vdash$	⊢	$\vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128	一	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129	$\vdash$	$\vdash$	Т	$\vdash$					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130		Г	Г						П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133			_			_			
136		134	_	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	136	H	_		_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
139		137	-	-	H	-	-	-	-	-	
140 141 142 143 144 145 146		130	┢	-	⊢	<del> </del>	-		├─		Н
141	<del></del>	140	H	-	┝	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-
142			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
143	<b></b>		$\vdash$	$\vdash$				┢	$\vdash$		
144 145 146				Т	Т	Т			Г		П
145 146 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				Γ	<u> </u>	Г		Г		Г	
		145									
		146									
		147			匚		匚		匚		
148	<u> </u>	148	L	_	_	_	_	$\vdash$	L	<u> </u>	Ш
149	<u> </u>		<b>L</b>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	$\sqcup$
150	L	150	<u>.                                    </u>	L_	L	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	